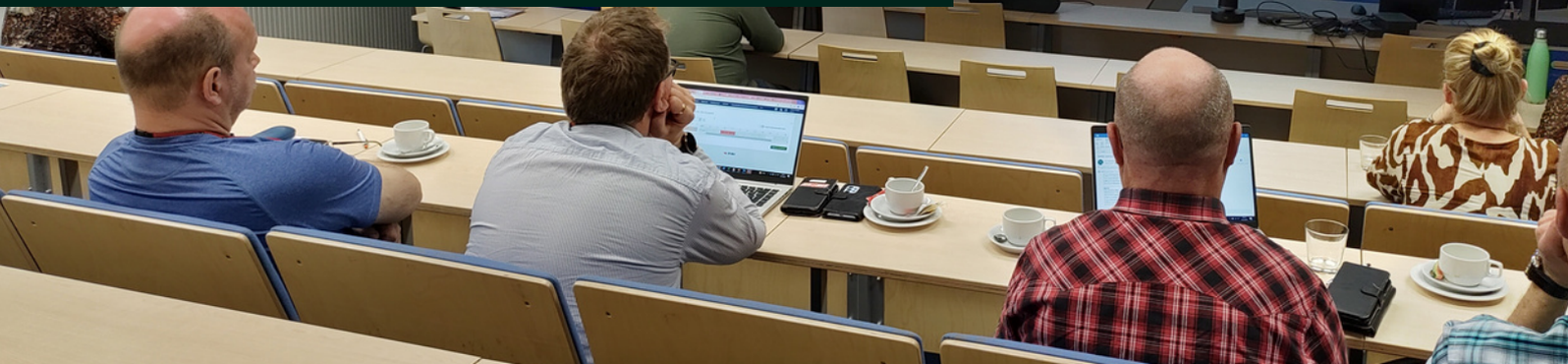




Esperienza pratica di formazione attiva a distanza facile da usare



Il 2° Multiplier Event arriva in Estonia!

PRESSO VIKK A VILJANDI, ESTONIA

Il nostro secondo Multiplier Event in Estonia ha visto la partecipazione di colleghi finlandesi e di educatori estoni locali.

L'evento è iniziato con la consueta introduzione al progetto e al tipo di corso che stiamo creando. Si è parlato anche del nostro incontro a Copenaghen e delle cose che ci siamo portati dietro dall'LTTA.

Le sessioni di break out hanno incluso due workshop per i partecipanti. Uno si è concentrato sulla VR, dove i partecipanti hanno potuto utilizzare le cuffie Oculus 2 per provare le piattaforme didattiche. Il secondo workshop si è concentrato sulla creazione di contenuti video per la classe e ha approfondito l'uso di CapCut e di altre soluzioni che potrebbero accelerare il processo.



In questo numero:

ME 2 in Estonia
PAGINA 01

Lanci di Pilotaggio
PAGINA 02-03



Inizia la sperimentazione!

Tutto il nostro duro lavoro ha iniziato a prendere il volo!

La sperimentazione del corso è iniziata con il lancio delle versioni italiana e inglese a giugno. A queste sono seguite quelle in estone, greco e danese, iniziate alla fine dell'estate. Siamo entusiasti per i nostri insegnanti, formatori e altri membri del personale che hanno preso parte ai test. I risultati saranno condivisi quando tutti i Paesi avranno avuto l'opportunità di completare il corso pilota.

Di seguito è riportata un'anteprima della splash page. Per visualizzare il sito web del corso, fare clic [qui](#).



Login

Home > Corsi > UPDATE

UPDATE



User-friendly Practical Distance Active Training Experience Dettagli del corso

Descrizione

Il corso blended di UpDATE migliorerà le competenze digitali e le soft skills dei formatori VET, aggiornando le loro conoscenze e abilità nell'insegnare attraverso l'uso di strumenti e soluzioni digitali.

- Modulo 1 | INSEGNARE E APPRENDERE ATTRAVERSO LE SOLUZIONI DIGITALI
- Modulo 2 | INTEGRARE GLI STRUMENTI DIGITALI NEL PROCESSO EDUCATIVO
- Modulo 3 | FORMAZIONE PRATICA SUGLI STRUMENTI DIGITALI
- Modulo 4 | Formazione immersiva con VR, AR, MR

Course type: blended for IT- EST -DK courses / Online for EL course

Impegno di lavoro: 40 ore

Lingua: Inglese e traduzione nelle lingue dei partner



Obiettivi di apprendimento

- ✓ Comprendere e applicare i principi teorici della didattica digitale applicata alla formazione professionale
- ✓ Conoscere le tecnologie virtuali (realtà virtuale, aumentata, mista)
- ✓ Progettare una lezione con l'integrazione di strumenti e soluzioni digitali
- ✓ Applicare le buone pratiche di didattica digitale: esperienze e lezioni apprese
- ✓ Sviluppare competenze digitali

Obiettivi di apprendimento di base

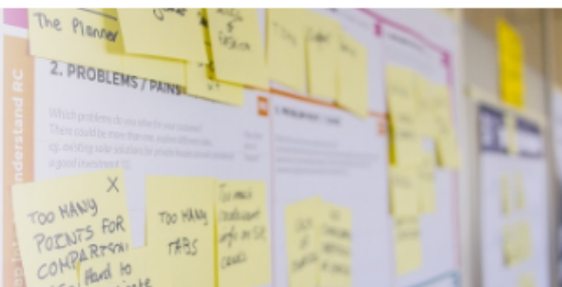
Al termine del corso, il discente sarà in grado di:

- ✓ utilizzare soluzioni digitali applicate alla didattica
- ✓ insegnare e formare attraverso l'applicazione di soluzioni digitali
- ✓ utilizzare gli strumenti digitali nel processo formativo
- ✓ applicare e sfruttare efficacemente la tecnologia nella pratica professionale
- ✓ implementare una lezione utilizzando le tecnologie VR/ AR/ MR
- sviluppare le soft skills essenziali per la didattica digitale
- ✓ (comunicazione, lavoro di gruppo, pensiero creativo, leadership, facilitazione del cambiamento e gestione del tempo)

Chi può seguire questo corso

Tematica educativa

Mancanza di competenze digitali (pedagogiche, metodologiche e tecnologiche) che si aggiunge alla difficoltà di trasferire un apprendimento basato sulla pratica, fondato su contenuti e abilità manuali, in un ambiente virtuale, finora attivato solo in caso di emergenza, e attraverso soluzioni tecnologiche poco sviluppate e poco efficaci.



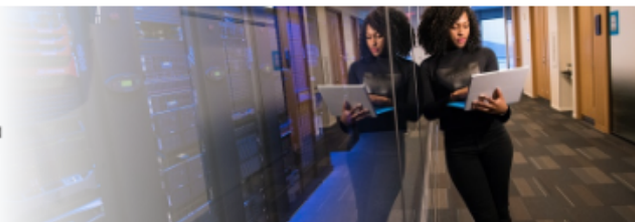
Corso rivolto a

Il corso si rivolge a formatori e tutor che hanno bisogno di essere aggiornati sulla progettazione e realizzazione di lezioni pratico-manuali in ambiente digitale sfruttando software, app e piattaforme. I formatori svilupperanno così una maggior consapevolezza delle opportunità e dei rischi dell'insegnamento digitale (in presenza e a distanza).



Profilo del discente

Rivolto a formatori e tutor sui temi della progettazione, dell'insegnamento e della valutazione di apprendimenti fondati sulla pratica attraverso l'integrazione degli strumenti digitali e l'uso delle nuove tecnologie.



Sviluppato da

